10/046175

14		•		·										:		Cla	lm (	•	· ·		L	ate						1	Clai	<u>m </u>	1	T.	1	Va T	ie –	_	<b>,</b>	•		j
## Available Copy    Copy		Cla	un	11:				. L	ate	<u> </u>				$\exists$		_		-	7	T	7	T	T	$\top$	Ţ	7	٦.		_ ·	ਛ	1	1.						1	Γ	ī ·
## Available Copy    Copy	٠					.	- 1	1	- [.	. 1	·		- [				폏	- 1	- 1			- 1		-	1	-		H	-	퇾	- 1	1			]		1	1		1 :
## Available Copy    Copy	:		ü		-1	- 1	- 1	- 1		٠,	$\cdot$ 1		- 1	- 1		힐	힔	•					-	ł	-	- 1		-	ا غ	Š	- 1	ı	ľ			· .	1	1		'
Section   Sect		اع		"				١.		- 1		- [	- 1	- [	- 1	Œ	ŏ		يل	_ _	_ _	_ -		- -		- -	-1	- 1	-17	<u></u>		1-	-				1-	1-	-	-
Section   Sect		<u>"</u>	2	4-		-			-		-	7	1	$\neg$	- [	$\neg \neg$	51	7								_ _					-					<b> </b>	├	-	<u> </u>	4 .
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c			Ć	<b>1</b>		_ _	_ _	_ _	_ _			╌╁			ł					- -	_ _	7	$\neg$				7	- 1	1	02		1_			<u> _</u>		L		· .	
S			2	2} ⋅		-1	٠ [		· [.		-	_			٠					- -	┾┼╌	+	- -	+	7	+	7	ľ	1	03										1 :
\$\frac{4}{5}\$ \$\frac{6}{5}\$ \$\					7	$\neg$	7	7	T	_ [	- 1	- 1	١.	1	ı	- 1	53	L		_ _	_ _	_ _	- -				4	ŀ		-	1-	1-	-			_	1-	1	<u>  — </u>	1
Section   Sect				-1-	긕-					-1	[-	7	7			$\neg$	54			$\perp$	┸		<u> </u>	_ _	4	- -	-	ŀ				1-	-	-	_		-	1-1	├	1
S					4	-	-ŀ		┵			十	- -	_	ı			7	Τ.	1			1			1_	╝.	Ŀ				-					<b> </b> —	-		
C		.	5	1_	1_		Ŀ		ᆚ-	4		+		-1	ŀ			-	- -	1	1	7	$\top$	7	Т.	T.,	7	-1						_					Ŀ	
F		$\neg$	6	Π.	T			ı	. [_	$\perp$				4	-				- <del> </del> -	╌		+-		+	+	1	<b>1</b> ⋅	Γ	11	<b>07</b>		П								1 1
6		-		-	十	7	7	٦.	Т	П	1.			J	L					4				+-	╌	+	$\dashv$	H	110	na –									$\neg$	(4
0		-		4-	- -	٠.	╁	-		寸	7	7	$\top$	7	Н	_ [£	6B.	1.	$\perp$	Ŀ	╧	1	┦_	4_	-	┦	4	-		_	╂~~	1	-	┈┤	-	$\neg$	-	-	-1	
10	١	_	_	┨~	4-	-			- -	+	-	+		. 1	· [	E	18	$\top$	7	1.			1	1_	L		]	L		_	١	$\vdash$					$\dashv$			ر ا
10			Ð	Ŀ		┸				긔-				-{	ŀ			- -	1-	7	7.	Т	T	1	1	1.	1	Ŀ				Ш	_	4	_		_	_	_	4
11	$\cdot$	$\neg$	10		1	1	1	.L.	L	_	_ _	4	- -	-1	ŀ				+-	╁╌	1.	1	1.	1-	1	7	7	Г	711	11							i	H	•	¥,
123	1				1	7	T	7		ł	L	丄	┸	1	Ŀ		_	-; -	- -	<del> </del> -	┵	1-	<del>] .</del> -	<del> </del>	╫	1-	1	1	-111	2	$\Box$		$\neg$			$\neg$	$\neg$	7	$\neg$	Ú
123	ŀ				1-	1-	1	1	7:	1	T	T			1				_ _	1:	Ŀ	4-	1-	╁∸	+-	╂—	┨	1		_	1-1	-	7	7	7	7	-1	+	$\dashv$	R
123	٠ إ				4-	4-	+-		╁	+	-1-	1	7	7	F	6	3	1	·		L	1_	1.	_	1_	_	1	1	_	_	╂╌╢		+	+	$\dashv$	-1	{		$\dashv$	X
123	. ]			_	·I_	4-	-1-	4-	4-	╁		┨;	+-	1	r			7	T.	T	1	1	İ		L	Ŀ	]	L				4	4	4	_	4	-4	4	4.	_ <del></del>
123	۱ [	1	14	<b>.</b> '				1_		4_	- -	- -	-	┨.	F				1-	1	1	1	Τ	T	Τ		1	Į			$\Box$	$\perp$	⅃.	ᆚ	ᆚ.			1	زل:	
123	ŀ	T;	15	1	Τ.	T	1		<u>.</u>	Ŀ		1	4-	┨ ं	-		_	┵	+-	1-	1-	1-	╀╌	1-	1-	1	1		111	6				.	[	_	_:[	<u>.</u> [	ľ	
123	ŀ			-	1	7	7	7	T	T			1:	J	L			4-	1-	<b> </b>	╂	1-	1-	1-	1-	-	۱. ۱	1			1	7	7	7	7	7	7	丁	7	<
123	ŀ			-	1-	1-	1-	1-	1	1	7	T	1.	1.	· .]		_		ـناـ	1_	1_	1-	<b>!</b>	1-	1-	<del> </del>	1.	-			1-1	十	7	+	+	+	_	十	ᅱ	$\mathbf{O}$
123	.			-	4-	4-	┨╌	1-	╁∸	┨-		1	;†▽	7 `		6	8 .		١.		·I	Ŀ	1	<u> </u>	┵		l	-			┦╌┦				+		4		-	≅.
123	· L		_	_	1_	4	4-	<b>.</b>	4-	4-	- -	<del> </del> -	╂~	1	1	. la	1	7-	1	1	1			١.				L	_	_	L-i	_		4-			-	- -	_	$\overline{}$
123	- [	1	8		I_	1_	1_	<u> </u>		1_	4-	4-	4-	-	-		-	-	1-	1-	1	1-		Г				1.	12					. 1.	١.	. J.				$\boldsymbol{\succeq}$
123	. [	10	0		1.	7	1		ł		ı	١.	1	} `	L			4	<b> </b> -	-	1-			-	-			-	12	1		$\neg$	7	7	$\top$	T	7	$\neg$	7	$\mathbf{\sigma}$
123	ŀ			-	<del>  -</del>	:	╁╌	1-	1-	1	7	1	7	1				1.	<u> </u>	<b> </b> _	-	_	<u> </u>	_				$\vdash$			-	-	-1-	7	7	1.	7	7-	1:	Ž
123	٠ŀ	<u>ال</u>	뵛		-	<del> </del>	1-	<del> </del> -	1-	1-	1-	1-	1	1	Ι.	7%	4_		<u> </u>	Ŀ						-1		ŀ					- -	+-	- -		1-	1-	1 1	Q
123	1	ع نــ	푘	_	<b>J</b> _	ļ	-	<del> </del>	1-	+-	Ļ	†	1-	1		77	<b>ग</b>	7		l								Ŀ						╌	- -	┨╌		+-	_	
25	L			'	۱.	1_	1:	<u> </u>	Į	1-		<del> </del>	+	1	- ا			1	1	7-			]					L			_	-{-	4	4-	4-	- -		┵	-  (	
25		2	4		_	<u></u>	<u> </u>	1	<b> </b>	ļ٠	4-	<b> </b>	<del> </del>	ł	-			1-	1-	_		,	1					[_	125			_ _	4-	┵	4	-	4-	╌╏	10	)
26	Г	2	5		1			1_	_	1_		Į.,	ļ:-	1	-			┨	-	-		Т				·		Г	126		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┸	<u> </u>  .	1_	1_	1_	1-	4		_
27	+				Π	1.	1					<u> </u>	<u> </u>	1	_			<del> </del>	-	-	<del>ان</del>	-			-			Г	127		.	٦.	-1_		L		1	1_		יַ
28	ŀ	15	7		1		1	1	1.	Τ	7	ľ	<b>I</b>	•	L			<b>!</b> —		-	Н			<del>, ,  </del>	-	ᅱ						7	7	T		١.	1.		1	<b>-</b>
29	4				-	<del> </del>	1-		<u>                                     </u>	1-	1	1	1	١.	1			1_	_									-	1	_			1	1		7	7	7.	1	•
\$0	-			<del>-</del>		<u> </u>	<del> </del>	<del>  -</del>	-	1-		1		1	Г	79	1	1.						_	_	$\dashv$		⊢∸					╁	╁╴	十	1	1	1	1.	
SO	L				<u> </u>	<b> </b>	-	ļ	_	<del> </del> –	4-	├	1	1	1	80		-								_		_				- -	- -	╁╌	╁╴	-	╁	┪-	1	
S2	L				L		Ŀ		_	<b> </b>	<del> </del>		<b> </b>	l	-		_	1				$\cdot$				الــ	•	L_			-	4-	4-	-	4-	┨-	╂╌	╁╌	1	
82 83 84 95 96 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 91 92 93 94 94 94 95 95 96 97 98 99 90 90 90 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	.Г	3	1			<u> </u>			Ĺ	_	1_	<b> </b> _	_	1	-			1	-	-		$\overline{}$		$\neg$	$\neg$	$\neg$			132		$\bot$			1_	4_	-	-	-	ŀ	
83	1	78	2	•							1_	L		-	_			I				-		一	┪	$\neg$			133	$\Box$		1	1	1_	<u> </u>			<b> </b>	∤∵	
94	+				Т		1			ŀ	T	Γ		1	_	183	1_	1_	_		⊣				-+		•				$\neg$	7	T	1	1		1	L	1	
\$6	-		_			-	1		<b> </b>	1-	1-	1	1	Ì.		84		لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			_		ᅫ		-4	$\dashv$	:	<del> </del>				1	1	1	1	7	1		1	•
\$6	-			_	-		-			1:	1-		1.			85							_	ᅴ	_	-			100			+-	1-	1-	1-	1-	1-	77	ŀ	
36	1_	12	21	_;1	k		<b> </b>	-	_	-	<del> </del>	-	1-	l	-	86	1			•											-1-	_ļ_		1-	1-	1-	1-	†	1	•
S7		_	_		_		_			<b>I</b> _	4	1_	1	l	-		-	1-1			7		7	-1	1							_	4_	4-	4-	+-	<del> </del> -	1-	1	
\$8	Γ	3	7					_		_		_	1	١.	1-			╁┷┤	-	-	7	_	_	7	7		.		188			1_	Ŀ		1_	<u> </u>	4_	Ĩ-	1	!
\$9														~	_		_		_			−ij	-		+	$\dashv$					7	7	T	Ī		1_	1_		1	1
40	1			~네		-	-		_		1.5	L.	$\lceil \cdot \rceil$		4	89	Ŀ				-					-	İ	Į		_	-1-	1	1	7	7	T	I	1	ŀ	
41	-			1			-	$\vdash$		-	1-	1				80	Π			Į.	_]		$oldsymbol{\bot}$	ك			٠ إ						+-	1-	1-	1-	1-	1	1	•
42	L		-		×	Ш		<u> </u>		<b> </b>	<del> </del>	<del>`</del>			-			11	一	$\Box$	$\neg$	.7	T	T	1	1						⅃	1_	1_	4_	<del> </del> -	<del>. -</del>	-	┨:	:
42		4	ij	.]			-	$ \cdot $		1		L	لــــا		<u> </u>	1		-	$\dashv$	1		-1	4	+	7	7	ŀ	_	142		:-	1	1.	Ι.	1	1_	1_	-	1	3
44	1			7							1	·							_	_	-1		ᆉ		→	$\dashv$					-1-	7	1	1	T		1.	_	ŀ	. }
44	-	47	╁	긕		-	Н			-	1-				Γ	89	,	()		ك	┙	╧	_	4	4	_				_		4-	┪~	1.	1-	1	1	Γ	1.	3
44	-			_	•	Щ	1	-			╂┷┥		╙┤	ĺ	17		1	1			ļ	- 1		_ }								4-	4-	-	<del> -</del> -	<del>  -</del>	1-	1	1	긜
45				<u>'</u> ]	:			ا ن				<u>_</u>			<u> -</u>				-1	-	7	7	7	7	$\Box$	7.			145	[		_	1_	┵	4-	ļ÷	1-	+-	١.	] =
46 47 47 49 100 100				$\neg$			7		••			اا			1_		_		-4	{	-+	<del>-i</del>	-		+	$\exists$	• ]	•	_		1.	T					<b> </b> _	<b> </b>	ł	i
47				-1	7	7	-	$\dashv$		_	1	·	Π	٠.	1		<u> </u>		_	_	4	-			-1	$\dashv$					-1-	1	1	1.	Τ		<u> </u>	_	1	٠ ٢
49				-4	-2		-			-	1-1				Γ	97					_1		انــ				. ]			4		+-	+-	1-	┧~~	1	1		] .:	. 4
149 150 150		147	1.			]		_	┵		<del>}</del>	$\vdash$			1-		<b>-</b>		$\Box$	$\neg$	T	1	. T		:1		ı		1.48	4	_ _	I	-	╁┶	1-5	4-	1"	Π	1	1
<u> </u>		148			_, ]	J	]	辶	لــــ		14	$\square$						╎╌┤	-1	ᆟ	7	7	7		7	7	- }		149	_ 1	l_	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	ļ.	<b>┤</b> ~	+-	-	1-		1
<u> </u>		148	1	$\neg$			$\neg$			•			LJ		1			<del> </del>	<del>-</del> -{	-4		+	+	+	7	7	Ì			. 1	7	1	Ŀ	<u>L.</u>	ــا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ا	<b></b>	,	1
	1			-	-1	-	-	~	-1		1				<u></u>			لبا	لـــا		ب.		. لن	J	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		٠,		التنت											1
	Ļ.	700	4-								4	مــب			:		•		••	•			•		•		-			•				•			•			1

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here